पृष्ठे

9-29



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ३, अंक ३०] गुरूवार ते बुधवार, जुलै २७-ऑगस्ट २, २०१७/श्रावण ५-११, शके १९३९ [पृष्ठे १६, किंमत : रुपये ३०-००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, नाही. अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर १-१६ विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६४०.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.

अधिसूचना-३

क्रमांक २००६-तांशा-३-अधिसूचना-३-बोर प्रकल्प-२०१७.---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ मधील कलम ५, ६, ७ नियम क्र. ३ व अधिसूचना क्र. २ मध्ये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, शामसुंदर बापुराव काळे, कार्यकारी अभियंता, वर्धा पाटबंधारे विभाग, वर्धा खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्त्वावरील नियमांना अनुसक्तन आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचनेद्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करीत आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक

ना-एक-१ (१४००). (१)

असलेल्या विहित तपशिलासह व संस्थेच्या कार्यक्षेत्राच्या अद्यावत यादीचा विहित तपशिलवार प्रमाणित प्रत, संबंधित ग्रामपंचायत व तहसिल कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, उपविभाग व विभागीय कार्यालय, व योग्य सार्वजनिक स्थळावर प्रसिद्धीकरिता ठेवण्यात आलेले आहे.

त्याअर्थी, मी, शामसुंदर बापूराव काळे, कार्यकारी अभियंता, वर्धा पाटबंधारे विभाग, वर्धा असे सूचीत करतो की, प्रस्तुत अधिनियमातील कलम-७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचीत क्षेत्रास समुचीत प्राधिकरण वैयक्तिक जिमन धारकास अथवा भोगवटदारास पाणी पुरवठा करणार नाही आणि पाणी वापर संस्थेतर्फेच पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन योजनेखाली कार्यक्षेत्रातील सर्व जिमनधारक व भोगवटादारास बंधनकारक राहील.

या अधिसूचनेमुळे व्यथित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तिस ही अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसाचे आत राज्य शासनानी अधिसूचीत केलेल्या मा. अधिक्षक अभियंता व प्रशासक, लाभक्षेत्र विकास प्राधिकरण, नागपूर, यांच्याकडे अपील करता येईल.

प्रकल्याचे नात— यांत्र प्रकल्य पाणी वापत्र संस्थेवे नात : आदर्श पाणी वापत्र संस्था पाणी वापत्र संस्थेवे एकूण क्षेत्र ५२०.९३ हे. पाणी वापत्र संस्थेवे एकूण क्षेत्र ५२०.९३ हे. २६ १ ३९ २७ १ ७३ २० ३६ कालत्याचे नात		अनुसूची			अनुसूची— चाल	Į
पाणी वापर संस्थेवे सवः आदर्श पाणी वापर संस्थेव एकूण क्षेत्र ५२०.९३ हे. 20 9 9 93	प्रकल्प	ााचे नाव —बोर प्रकल	Ч	(9)		
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र ५२०.९३ हे. 26 9 9 93 95 95 96 9 93 95 95 96 96 95 95 96 96 95 95 96 96 95 95 96 96 95 95 96 96 95 95 96 96 95 96 95 96 96 95 96 96 95 96 96 95 96 96 95 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	पाणी वापर संस्थेत	वे नाव : आदर्श पाणी	वापर संस्था			हे. आर
कालव्याचे नाव गट क्रमांक ओलीत क्षेत्र २६ ० ३६ १ १ ७८ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १					२६	9 39
कालव्याचे नाव गट क्रमांक ओलीत क्षेत्र २९ १ ०० (१) (३) ३०/१ १ ०० हे. आर ३०/२ ० ८२ आर. डी. १२६० २ १ ३१ ३१ ० ५२ अ. ० ६१ ३४/१ १ १५ १ १०<	તાના વાતર ક	नस्थच एकूण क्षत्र ५२०	૦.९३		20	9 03
(9) (2) (3) 30/9 9 00 20/2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					२८	0 38
है . आर . डी. १२६० १ त व व व व व व व व व व व व व व व व व व	कालव्याचे नाव	गट क्रमांक	ओलीत क्षेत्र		28	9 0८
स्थार . डी. १२६० २ १ ३१ ३१ ३१ ३१ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	(٩)	(3)	(3)		३ ०/٩	9 00
आर. डी. १२६० २ १ ३१ ३१ ३४/१ ९ १५ ३४ १० ३४/१ १ १५ १ १६ १ १० १ १८ १ १८ १ १८ १ १८ १ १८ १ १८			हे. आर		३०/२	० ८२
३ ०६१ ३४/१ ९ १५ ४/१ ०७१ एकूण ४५ १० ५/२ ०८१ एकूण ४५ १० ५/३ ०९० । ६ ०८३ आर. डी. १५९० १३५ ०१६ ७/१ १२२ १३० १५० ७/२ १२२ १३० १५० १५२ १४०/१ १८० १८० १६/१ १४० १४०/२ १२५ १८ १४२ १४२ १४२ १८० १८ १८० १४५ १४५ १८०		बे	ोरी		39	० ४६
8	आर. डी. १२६०	2	9 39		३ २	० ५२
나/우 0 년9 एकूण 왕년 90 나/३ 0 ९० अार. डी. १५९० १३५ 0 १६ ६ 0 ८३ आर. डी. १५९० १३५ 0 १६ ७/१ १ १६ १३७ १ ५० ७/२ १ २२ १३८ २ १२ १५ १ १८० १४०/१ १ २५ १६/१ १ ४८ १४०/२ १ २५ १६/२ १ ४९ १४० १४० १८० १८ १ १०० १४० १४० १४० १८० १८ १ १०० १८०		3	० ६१		38/9	९ १५
प्र/२ ० ८१ एकूण ४५ १० ५/३ ० ९० आर. डी. १५९० १३५ ० १६ ६ ० ८३ आर. डी. १५९० १३५ ० १६ ७/१ १ १६ १३७ १ ५० ७/२ १ २२ १३०/१ १ ८५ १५ ० २५ १४०/१ १४०/२ १ २५ १६/१ १ ४० १४० १४० १४० १८० १७ २ ०२ १४२ १४३ १ ०३ १० २ ०२ १४६ २ ०४ १० २ ०१ १४६ २ ०४ २० २ ०१ १५७ ३ ४९ २१ १ ७० १५० १५० १५० २२ १४ १४ १४ १४ १३ २२ १८ १४ १४ १४ १४ १४ २४ १८ १४		8	9 00		938	۷۵ ۶
4/3 ० ९० आर. डी. १५९० १३५ ० १६ ६ ० ८३ आर. डी. १५९० १३५ ० १८ ७/१ १ १६ १३७ १५० १३८ ११० १८५ १८५ १८५ १८५ १८५ १८५ १८५ १८५ १८५ १८५ १८५ १८५ १८० <t< td=""><td></td><td>५/१</td><td>0 09</td><td></td><td></td><td></td></t<>		५/१	0 09			
ह		4/2	٥ ८٩		एकूण .	. ४५ १०
0/9 9 १६ 936 9 ५० 0/7 9 २२ 930 9 ५० 0/3 9 ७७ 93 9 ८५ 94 9 ८५ 980/9 9 ०० 96/9 9 ८९ 989 9 ८९ 90 २ ०२ 983 9 ८९ 9८ 9 ८९ 983 9 ०३ 9८ 9 ९३ 746 2 ०४ २० २ ०१ 746 2 ०४ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४९ २० २ ०१ 740 3 ४०		4/3	० ९०	_		
0/9 9 १६ 9३७ 9 ५० 0/7 9 २२ 9३८ २ १२ 0/3 9 00 9३९ 9 ८५ 94 0 २५ 980/9 9 ०० 96/२ 9 8९ 989 2 ०० 90 २ ०२ 982 9 ८१ 9८ 9 ९२ 988 9 ०३ 9८ 9 ९३ २५६ २ ०४ २० २ ०१ २ ०४ २ ०४ २१ 9 ७० २ ५५० १ १०० २२ ० ५८ १०० १०० २४ ० ५८ १४५ १२० २४ ० ५८ १४५ १२० २४ ० ५० १४५ १४५ १४५ २४ ० ५० १४५ १४५ १४५ १४५ २४ ० ५० १४५ १४५ १४५ १४५ १४५ १४५ १४५ १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १००० १००० १००० १००० १०००		દ્દ	० ८३	आर. डी. १५९०		
७/२ १२२ १३८ २१२ ७/३ १७७ १३९ १८५ १५ ०२५ १४०/१ १०० १६/१ १४९ १४१ १४१ १८१ १० २०२ १४२ १४३ १८१ १८ ०१२ १४४ १०३ १४६ २०४ १९ १९३ २५६ २०४ १४७ ३४९ २० २०१ १८० १८		७/१	१ १६			
9/3 9 00 9 38 9 00 98 98 9 00 98 9 98 9 9 00 98 9 9 00 98 9 9 00 98 9 9 00 98 9 9 00 98 9 9 00			9 २२			
94 0 २५ 980/9 9 00 94/9 9 8८ 980/२ 9 २५ 94/2 9 88 98 98 98 98 98 90 98 9 00 90 2 0 2 98 98 9 03 90 4 88 9 03 90 98 98 9 03 90 2 0 88 9 03 90 2 0 88 9 03 90 2 0 88 9 03 90 2 0 88 9 08 90 2 0 90 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98		७/३				
9						
989 २०७ १८९ १८९ १८९ १८९ १८९ १८९ १८९ १८९ १८९ १८९						
90 २०२ 98२ 9 ८१ 9८ ९२ 983 9 ०३ 9९ १९३ २५६ २०४ २० २०१ २५७ ३४९ २१ १८० १८० १८० २२ १८० १८० १८० १८० २४ १८० अार. डी. २०४० १४५ १३५ २५ १८० <						
9८ ० ९२ १८३ १८३ १८३ १८५६ १८० १८६ १८० १८५६ १८० <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>982</td><td>9 ८9</td></t<>					982	9 ८9
98 9 03 २० २० २० २० २० २० २० २५७ २० २५७ २२ ० ५८ २३ ० ७० २४ ० ८५ अपर. डी. २०४० १४५ १४६ १० ०२					983	9 03
२० २०१ २५६ २०४ २५७ ३ ४९ २१ १ ७७						
२१ १ ७७						
२२ ० ५८ एकूण १९ ८९ २३ ० ७० २४ ० ८५ आर. डी. २०४० १४५ १ ३५ २५ ० ६९					२५७	3 86
२३ ० ७० २४ ० ८५ आर. डी. २०४० १४५ १ ३५ २५ ० ६९					Пакш	00 /0
२४ _{० ८५} आर. डी. २०४० १४५ १ ३५ २५ ० ६९					१४० .	. 15 65
२५ ० ६९				आर. डी. २०४०	984	9 34
44 ° 45				, -		
		44	० ६५			

3	अनुसूची— चालू			अनुसूची— चालू	
(9)	(5)	(३)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आ
	98ረ	५ १५	हिंगण	ी कालवा १ आर. डी. २६	९०
	9५६	२ ६२	आर १	9८9	9 00
	940	३ ७२		9८२	9
	94८	२ २१		9८३	9 30
	१५९	9 09		9८४	o & c
	२६०	२ १४		9८५	2 30
	9६०	9 60		१८६	२ ०३
	9६9	० ७८		990	0 05
	१६२	9 00		999	२ ०४
	9६३	0 09		997	२ ६८
	9६४	२ ०२		9९९/9	9 30
	१६५	0 29		२००	3 88
	१६६	१ ६२		२०२	9 49
	9६७	9 (90			
	१६८	9 ७९		एकूण	२१ ५३
	१६९	१ ६०		-	
	900/9	9 २५			
	900/२	9 २५		जुन	नेवाणी
	909	० १५	एल १	२६	9 99
	902	० ३८		20	9 90
	903	9 06		२८	9 90
	904	० ५५		28	9 08
	9७६	0 64		38	9 78
	900	० ६०		80	9 40
	90८	9 00		४२/१	9 03
	909	9 06		85/5	२ ०8
	9८०	9 90		83	9 65
	238	0 60		88	० ६८
	२३५	0 32		84/9	0 (0
	२३६	० ८१		४५/२	0 60
	230	० ९०		४६	9 २९
	२३८	9 88		80	9 49
	289	9 00		8८/9	0 80
	285	४ २५		8८/२	० ९३
	283	१ ६०		88	9 09
	288	9 80		40	9 89
	२४६	२ १०		५१	0 80
	२४८/१	१ ६३		५२	0 99
	२४८/२	9 ६३		५३	3 08
				एकूण .	२५ ९०
	एकूण .	. ६१ ५३			२५ ९०

	अनुसूची —चालू			अनुसूची— चालू	
(٩)	(5)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आ
आर-१	9	२ ०२		३ ०/४	9 29
	२	٥ ८٩		39	0 83
	3	٥ ८٩		32	० ५२
	8	٥ ८٩		33	० ४२
	4	٥ ८٩		38	0 80
	Ę	9 40		34	0 86
	(9	० ५२			
	۷	० ६५		एकूण	७ २३
	9	٧٤ ٩			
	99/9	० ९०	टेल	२३	90 80
	99/२	२ ३८		२४/१	9 36
				28/2	9 30
	एकूण .	. 93 09		२५	8 80
आर-२	92	o 38		एकूण	90 ६9
	93	0 32			
	98	0 33		हिंगणी लघूकालवा २	
	94	० ४२		आकोर्ल	Ì
	9६	० ३५	एल १	२५	0 40
	90	3 20		२६	0 6
	9८	२ ५०		20	० ९२
	98	१ १६		२८	5 30
	२०	9 90		२९	0 39
	२१	१ ०६			
	२२/१	० ९०		एकूण	405
	२२/२	२ ८३			
			आर-१	१/अ	0 50
	एकूण .	. 98 ६५		१/२/अ	5 03
				१/२/ब	9 २२
एल-२	38/9	१ ०९		२/अ	0 50
	३६/२	9 09		3	0 98
	30	9 82		२/ब	2 02
	36	१ २८		8	0 63
	४१/१/अ	9 २४		4	9 98
	४१/१/क	० ८२		Ę	9 38
	४१/२	१ ६२		(9	० ९२
				۷	३०२
	एकूण .	. ८ ६२		8	0 80
				99	٥ ٧ ٥
एल-३	30/9	१ २८		9२	٥ ٧ ٥
	३ ०/२	9 79		98	० ८७
	30/3	9 २9		93	0 60

	अनुसूची— चालू			अनुसूची— चालू	
(٩)	(5)	(३)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	90	٥ ८٩		88	० ५०
	१५/अ	٥		84	० ६४
	৭५/ब	0 80		४७/अ	१ ०६
	9६	२ ५६		४७/ <u>ब</u>	० ४५
	90	० ८५		४७/क	० ६१
	१८/अ	0 66		88/9	२ ९५
	9८/ब	० ८१		40	० ५३
	२०	9 २०		49	० ६२
	88	0 80		, ५२/१	9 90
	५२	9 08		42/2	१ ६२
	43	० ९१		42/3	9 70
	48/9	9 0&		43	o
	48/2	9 06		44	3 ६ ३
	48/3	9 06		08	9 42
	48/8	9 06		७५	9 78
	44	9 38		0)	
	५६	7 30		एकूण .	. ४१ ९६
	40	२ २º २ ३१		, 4	
	90 92	9 20		आको	ली
		9 98	आर-२	30	० ८८
	48			39	0 90
	ξo	9 98		32	9 20
				33	0 88
	एकूण .	. 84 36		38	9 ८८
				३ ५/9	9 ६५
OTT 0	जुनेवा			३ ५/२	० ८१
आर-१	(9(9	१ ६२		38	9 89
	99	६ ६२		30	० ६०
	۷٥	3 85		3 ८/9	0 90
				३८/२	० ८१
	एकूण .	. 99 ६६		38	० ६२
		0		80	० ४१
	हिंगण			84/9	9 3८
आर-२	3६	4 09		84/2	9 २9
	30	9 40		84/3	० ८१
	36	० ८६		४६/१	० ६१
	38	२ ९१		४६/२	० ८३
	80	५८३		80	०४९
	89/२	9 २9		88	o 28
	४२/अ	9 २9		88	o 28
	४२/ब	9 २9		40	० ४८
	४२/क	9 90		49	० ४९

	अनुसूची— चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(3)	(३)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आ
	६२/१	9 00		हिंग	णी
	६२/२	० ९१	टेल	६६/१	9 9
	६ २/३	9 00		ξξ/ ?	٩ ९
	ξ 3	9 32		92	, ۶ ६
	६४	9 ८५		03	2 0
	६५	2 40		9E	२ ५
	६६	३ ०५		99	9 4
	६७/१/अ	१ ६०			
	६७/৭/ब	२ ००		92	4 2
	६७/२	१ ६०		७९/१	9 २
	ξ0/ 3	१ ६२		08/5	٩ २
	ξZ	३ ०५		99२	9 9
	ξ ς	2 83		998	0 3
	(90	२ १६		994	ο ξ
	69	० २८		99६	9 9
		()()		990	ο ξ
	एकूण .	. ४६ ४० 		99८	२०
	जुनेवा	णी			
आर-२	93	४ ०८		एकूण .	. २८३
	08/9	9 ७२			
	08/ 2	9 ७२			
	Habili	10. 1.2	· · ·	हिंग	
	एकूण .	. ७ ५२	आर-१ हिंगणी कार		८ ५
	,	0		९०	0 (9
	आक्री	ली			
टेल	आको ७२			९१	2 0
टेल	92	१ ९४			2 0
टेल	७२ ७३	१ ९४ ० ३६		९१	२ ७ १ ६
टेल	७२ ७३ ७४/৭	9 ९४ ० ३६ 9 ३८		९१ ९२	२ ७ १ ६ १ ९
टेल	७२ ७३ ७४/੧ ७४/२	9 98 0 38 9 32 0 29		83 83	ર ७ ૧ દ ૧ ૬ ૨ ૬
टेल	७२ ७३ ७४/৭	9 ९४ ० ३६ 9 ३८		99 93 98	ર છ ૧ દ ૧
टेल	७२ ७३ ७४/१ ७४/२ ७५	9 88 0 38 9 30 0 69 2 82		९१ ९२ ९३ ९४ ९५/१ ९५/२	२ ७ १ ६ १ ४ १ ४ १ ०
टेल	७२ ७३ ७४/१ ७४/२ ७५ ७६/१	9 98 0 38 9 3८ 0 ८9 २ ४२ 9 ५९		९१ ९३ ९४ ९५/१ ९५/२ ९६	2 6 9 6 9 8 9 8 9 8 9 0
टेल	७२ ७३ ७४/१ ७४/२ ७५ ७६/१ ७६/२	9 98 0 38 9 3८ 0 ८9 २ ४२ 9 ५९		९१ ९२ ९३ ९४ ९५/१ ९५/२ ९६ ९७	२७१६२५१४१०९९
टेल	७२ ७३ ७४/१ ७४/२ ७५ ७६/१ ७६/२ ७७	9 98 0 38 9 30 0 69 2 82 9 49 9 49 8 83		९१ ९३ ९४ ९५/१ ९५/२ ९६ ९७ ९८	2 6 9 6 2 4 9 8 9 0 9 8
टेल	७२ ७३ ७४/१ ७४/२ ७६/१ ७६/२ ७७	9 98 0 38 9 32 0 29 2 82 9 49 9 49 8 83 9 93		 ९१ ९३ ९४ ९५/१ ९५/२ ९६ ९७ ९८ ९९ 	२७१६२५१४१०९९१५१५१५
टेल	७२ ७३ ७४/१ ७४/२ ७५ ७६/१ ७६/२ ७७ ७८	9 98 0 38 9 30 0 69 2 82 9 49 9 49 8 83 9 93 0 62		 ९१ ९३ ९४ ९५/१ ९५/२ ९६ ९७ ९८ ९००/१ 	2 %9 %<l< td=""></l<>
टेल	0२ 0३ 0४/१ 0४/२ 0६/१ 0६/२ 00 0८ 0९ ८२ ८२ ८३	9 88 0 38 9 30 0 69 2 82 9 48 9 48 8 83 9 83 0 62 0 69		 ९१ ९२ ९३ ९४ ९५/१ ९६ ९७ ९८ ९९ १००/१ १००/२ 	2 %9 %<l< td=""></l<>
टेल	02 03 08/9 08/2 04 05/9 00 00 02 09 ८१ ८३ ८५	9 98 0 38 9 32 0 29 2 82 9 49 9 49 8 83 9 93 0 22 0 29 0 80 0 88 9 08		 ९१ ९२ ९३ ९४ ९५/१ ९५/२ ९६ ९७ ९८ ९९ १००/१ १००/२ १०१/१ 	 2 6 9 6 2 4 9 8 9 9 9 9 9 4 9 6 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 8 9 9 9 10 9 10<
ਟੇਕ	02 03 08/9 08/2 04 05/9 00 02 09 ८१ ८३ ८५ ८६	9 88 0 38 9 30 0 69 2 82 9 48 9 48 8 83 9 83 0 62 0 69 0 80 0 88 9 08		 ९१ ९२ ९३ ९४ ९५/१ ९६ ९७ ९८ ९९ १००/१ १००/२ १०१/१ १०१/२ 	 २७ १६ १८ <
टेल	6 7 8 6 8 8 9 10	9 88 0 38 9 30 0 69 2 82 9 48 9 48 8 83 9 83 0 62 0 69 0 80 0 88 9 08 0 80		 ९१ ९२ ९३ ९४ ९५/१ ९५/२ ९६ ९७ ९८ ९९ १००/१ १००/२ १०१/१ १०१/२ १०१/३ 	 2 6 4 8 5 8 6 8 7 8 8 9 9 8 9 9 9 10 9 10
टेल	02 03 08/9 08/2 04 05/9 00 02 09 ८१ ८३ ८५ ८६	9 88 0 38 9 30 0 69 2 82 9 48 9 48 8 83 9 83 0 62 0 69 0 80 0 88 9 08		 ९१ ९२ ९३ ९४ ९५/१ ९६ ९७ ९८ ९९ १००/१ १००/२ १०१/१ १०१/२ 	 2 % 4 % 5 % 6 % 7 % 9 %
टेल	02 03 08/9 08/2 04 05/9 09 ८१ ८२ ८३ ८५ ८६ ८७ ८८ ८८ ८८ ८८ ८८ ८८ ८८ ८८ ८८	9 98 0 38 9 30 0 69 2 82 9 49 9 49 8 83 9 93 0 62 0 69 0 80 0 88 9 08 0 90 9 40 9 40		 ९१ ९२ ९३ ९४ ९५/१ ९५/२ ९६ ९७ ९८ ९९ १००/१ १००/२ १०१/१ १०१/२ १०१/३ 	 2 0 4 6 4 7 5 4 6 8 7 9 8 9 9 10 9
टेल	6 7 8 6 8 8 9 10	9 98 0 38 9 30 0 69 2 82 9 49 9 49 8 83 9 93 0 62 0 69 0 80 0 88 9 08 0 90 9 60 9 70 9 70 9 70 9 70 9 70 9 70 9 70 9 7		 ९१ ९२ ९३ ९४ ९५/१ ९६ ९७ ९८ ९९ १००/१ १००/२ १०१/२ १०१/२ १०१/३ १०२ 	 2 % 9 %

अनुसूची —चालू			विमोचक निहाय गोषवारा		
(٩)	(२)	(३)	सरळ विमोचक	साखळी क्रमांक	ओलीत क्षे
		हे. आर	(٩)	(3)	(3)
	१०५/ब	9 49			हे. आर
	१०६	9 00	आर डी १२६०		४५ १०
	900/9	9 ८२	आर डी १५९०		98 ८8
	900/2	9 93	आर डी २०४०		ξ9 4 3
	90८	२ ५१	आर आ २०४०		५१ ५२
	१०९	9 3८			
	990/9	٥			१२६ ५२
	990/२	0 88			
	999	9 80	हिंगणी	कालवा १ आर डी २६९	Ço
	एकूण .	 . ४४ ६०	आर १		३४ ६२
	79/31 .	. 00 qo	एल १		२५ ९०
			आर २		१४ ६५
ओएल-१	८८/१/अ	० ९४	एल २		८ ६२
	८८/१/ब	9 29	एल ३		0 23
	८८/२/अ	0 69			
	८८/२/ब	٥ ८٩	टेल		90 ६9
	८९	० १४			
					१०८ ६३
	एकूण .	. 3 99			
			हि	गणी लघु कालवा २	
टेल	922	9 00	एल १		५ ०२
Cei	923	२ ८१	आर १		40 08
	928	२ ५२	आर २		९५ ८८
	924	२ ९०	टेल		५२ ६५
	१२६	9 60)(4)
	920	३ ८६			
	१२९/अ	0 88			२१० ५९
	१२९/ब	० ९३			
	930	8 03		हिंगणी कालवा ३	
	939/9	9 04	आर १		४४ ६०
	939/2	9 04	एल १		३ ९٩
	932/9	9 32	ਟੇल		२६ ६८
	१३२/२/अ	0 40	OCI		14 40
	१३२/२/ब	० ५०			
					७५ १९
	एकूण .	. २६ ६८			
				एकूण	५२० ९३

मौजावार गोषवारा

बोर मोठा प्रकल्प

तह. सेलु, जि. वर्धा

आदर्श पाणी वापर संस्था, बोरी

अ.क्र.	गावाचे नाव	प्रत्यक्ष ओलीताखालील क्षेत्र (हेक्टर)
(٩)	(२)	(\$)
9	बोरी	84.90 + 99.69 + 49.43 + 29.43 = 986.04
2	जुनेवाणी	53.89 = 09.45 + 54.0 + 63.06 + 55.0 + 53.5 + 43.86 + 90.66
3	आकोली	90. \$4 + \$4.\$4 + \$4.\$6 + \$4.\$6 + \$4.\$3 = 930.
8	हिंगणी	89.96 + 26.37 + 88.60 + 3.91 + 26.60 = 984.80
	एकूण	५२०.९३

 वर्धा :
 श्यामसुंदर बापुराव काळे,

 दिनांक १५ जुलै २०१७.
 कार्यकारी अभियंता,

 वर्धा पाटबंधारे विभाग, वर्धा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६४१.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 2006-T.B.-3-Notification-3-Bor-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs. 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, Shyamsundar Bapurao Kale, the Executive Engineer, Wardha Irrigation Division, Wardha hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Now, therefore, I, Shyamsundar Bapurao Kale the Executive Engineer, Wardha Irrigation Division, Wardha, also hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette* file an appeal before S. E. & Administrator, Command Area Development Authority, Nagpur.

	SCHEDULE		9.0	CHEDULE—Con	+ d
			(1)	(2)	<i>(</i> 3)
Name of I	Project- Bor Irrigat	ion Project	(1)	(2)	H.A.
	s of proposed/exist				
Adarsha V	Water User Associa	ation	DO2 at R	D 1590 on Main C	Canal
Total Area	a of WUA : 520.93	На.		135	0 16
Direct Outlet	Survey No.	Area		136	0 54
	•			137	1 50
(1)	(2)	(3)		138	2 12
DO 1 - 4 I	D 1260	H.A.		139	1 85
DO 1 at F	RD 1260 on main c			140/1	1 00
	Bor			140/2 141	1 25 2 07
	2	1 31		141	181
	3	0 61		143	1 03
	4	1 00		144	1 03
	5/1	0 71		256	2 04
	5/2	0 81		257	3 49
	5/3	0 90			
	6	0 83		Total .	. 1989
	7/1	1 16			
	7/2	1 22			
	7/3	1 77	DO3 at R	D 2040 on Main C	Canal
	15	0 25		145	1 35
	16/1	1 48		146	1 02
	16/2	1 49		147	0 77
	17	2 02		148	5 15
	18	0 92		156	2 62
	19	1 93		157 158	3 72 2 21
	20	2 01		159	1 01
	21	1 77		260	2 14
				160	1 80
	22	0 58		161	078
	23	0 70		162	1 00
	24	0.85		163	071
	25	0 69		164	2 02
	26	1 39		165	0 81
	27	1 73		166	1 62
	28	0 36		167	1 70
	29	1 78		168	1 79
	30/1	1 00		169	1 60
	30/2	0 82		170/1	1 25
	31	0 46		170/2	1 25
	32	0 52		171 172	0 15
	34/1	9 15		172	0 38 1 08
	134	2 88		175	0.55
				176	0 75
	Total	45 10		177	0 60
				178	1 00

SCHEDULE—Contd.		SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H.A
	179	1 08	R-2	12	0 34
	180	1 17		13	0.32
	234	0 80		14	0.33
	235	0 32		15	0 42
	236	0 81		16	0 35
	237	0 90		17	3 27
	238	1 94		18	2 50
	241	1 00		19	1 10
	242	4 25		20	1 1'
	243	1 60		21	1 00
	244	1 47		22/1	0.90
	246	2 10		22/2	2 83
	248/1	1 63		22/2	20.
	248/2	1 63		Total	14 6
	Total .	. 61 53			
Hingan	i Minor No. 1 RD 2	690	L -1	26	1 1
	181	1 70		27	1 1
	182	1 61		28	1 10
	183	1 37		29	1 70
	184	0 61		39	1 20
	185	2 37		40	1 5'
	186	2 03		42/1	1 0
	190	0 72		42/2	2 00
	191	2 04		43	1 82
	192	2 68		44	0 63
	199/1	1 37		45/1	0.80
	200	3 44		45/2	0.80
	202	1 59		46	12
				47	1 59
	Total	21 53		48/1	09
				48/2	0 92
	Junew			49	10
R-1	1	2 02		50	14
	2	0 81		51	0.9
	3	0 81		52	01
	4	0 81			
	5	0 81		53	276
	6	1 50		Total	25.00
	7	0 52		Total	25 90
	8	0 65			
	9	1 88	1.2	26/1	1.04
	11/1	0 90	L-2	36/1	1 09
	11/2	2 38		36/2	1 09
				37	1 48
	Total .	. 13 09		38	1 28
				41/1/v	1 2

	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Н. А.			H. A
	41/1/c	0 82		7	0 92
	41/2	1 62		8	3 02
				9	0.95
	Total	8 62		10	0.81
				11	0.81
				12	0.81
L-3	31	0 42		13	0.81
	32	0 52		14	0.87
	33	0 42		15/a	0.88
	34	0 47		15/b	0 40
	35	0 49		16	2.56
	30/1	1 28		17	0.85
	30/2	1 21		18/a	0.88
	30/3	1 21		18/b	0.8
	30/4	1 21		20	1 20
	20, .			44	0 40
	Total	7 23		52	1 74
	10001			53	09
				54/1	1 00
Tail	23	10 40		54/2	1 00
	24/1	1 38		54/3	1 00
	24/2	1 38		54/4	1 00
	25	4 45		55	1 34
				56	2 30
	Total	17 61		57	23
				58	1 20
				59	1 19
Hingani l	Minor No. 2 @ RD 50	00		60	1 14
	Akoli				
L-1	25	0 55		Total	45 38
	26	0 81			
	27	0 92			
	28	2 35		Junewa	
	29	0 39	R-1	77	1 62
				79	6 62
	Total	5 02		80	3 42
				Total	11 66
R-1	1/a	0 81			
	1/2/a	2 02		R-1 Total	57 04
	1/2/b	1 22			
	2/a	0 81			
	2/b	2 78		Akoli	
	3	0 96	R-2	30	0.88
	4	0 93		31	0.97
	5	1 14		32	1 20
	6	1 36		33	0 44

	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Н. А.			Н. А.
	34	1 88		Hingani	
	35/1	1 65	R-2	36	5 79
	35/2	0.81	11.2	37	1 57
	36	1 49		38	086
	37	0 60		39	2 91
	38/1	0 97		40	5 83
	38/2	0.81		42/a	1 21
	39	0 62		42/b	1 21
	40	0 41		42/c	1 17
	45/1	1 38		43	1 63
	45/2	1 21		44	0.50
	45/3	0 81		45	0 64
	46/1	0 61		47/a	1 06
	46/2	0 83		47/b	0 45
	47	0 49		47/c	0 61
	48	0 24		49/1	2 95
	49	0 24		49/2	1 21
	50	0 48		50	0 53
	51	0 49		51	0 62
	61	0 45		52/1	1 17
	62/1	1 00		52/2	1 62
	62/2	091		52/3	1 20
	62/3	1 00		53	081
	63	1 32		55	3 63
	64	1 85		74	1 52
	65	2 57		75	1 26
	66	3 05			
	67/1/a	1 60		Total	41 96
	67/1/b	2 00			
	67/2	1 60		R-2 Total	95 88
	67/3	1 62			
	68	3 05			
	69	2 43		Akoli	
	70	2 16	Tail	72	1 94
	71	0 28		73	0 36
				74/1	1 38
	Total	46 40		74/2	0 81
				75	2 42
				76/1	1 59
	Junewar			76/2	1 59
R-2	73	4 08		77	4 43
	74/1	1 72		78	1 93
	74/2	1 72		79	0 82
				81	0.81
	Total	7 52		82	0 40
				83	0 64
				85	1 04

	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H.A.
	86	0 98		102	1 00
	87	1 88		103	1 42
	88	1 31		104	0 60
				105/a	0 48
	Total	24 33		105/b	1 51
				106	1 00
				107/1	1 82
	Hingani	i		107/2	1 13
Гail	66/1	1 90		108	2 51
	66/2	1 91		109	1 38
	72	4 66		110/1	0 84
	73	2 08		110/1	0 44
	76	2 55			
	77	1 52		111	1 90
	78	5 20		TD 4 1	44.60
	79/1	1 23		Total	44 60
	79/2	1 23			
	112	1 10			
	114	0 38	L-1	88/1/a	0 94
	115	0 65		88/1/b	1 21
	116	1 18		88/2/a	0 81
	117	0 66		88/2/b	0 81
	118	2 07		89	0 14
	Total	28 32		Total	3 91
	Tail Total	52 65			
			Tail	122	1 00
				123	2 81
	Hingani Minor No. 3			124	2 52
OR-1	81	8 52		125	2 90
	90	0 74		126	1 87
	91	2 78		127	3 86
	92	1 64		129/a	0 94
	93	1 94		129/b	0 93
	94	2 50		130	4 03
	95/1	1 44		131/1	1 75
	95/2	1 00		131/2	1 75
	96	0 91		132/1	1 32
	97	0 91		132/2/a	0 50
	98	1 50		132/2/a 132/2/b	0.50
	99	0 91		1 <i>J 4</i> 4 U	0.50
	100/1	0 54		Total	26 68
	100/2	0 80		Total	20 08
	101/1	1 22		Total Area of WILLA	520.00
	101/2	0 41		Total Area of WUA	520 93
	101/3	0 81			

		O	utletwise Abstra	ict		
Sr. No.	Outlet	Bori	Junewani	Akoli	Hingani	Area
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		H.A.	H.A.	H.A.	H.A.	H.A.
1	RD 1260	45 10	0	0	0	45 10
2 3	RD 1590	19 89	0	0	0	19 89
3	RD 2040	61 53	0 00	0 00	0 00	61 53
	Total	126 52	0 00	0 00	0.00	126 52
		Hinga	ni Minor No. 1 RI	D 2690		
1	R-1	21 53	13 09	0	0	34 62
2 3	R-2	0 00	14 65	0	0	14 65
	L-1	0 00	25 90	0 00	0 00	25 90
4 5	L-2	0 00	8 62	0	0	8 62
	L-3	0 00	7 23	0	0	7 23
6	Tail	0 00	17 61	0 00	0 00	17 61
	Total	21 53	87 10	0 00	0.00	108 63
			Hingani Minor No.	2		
1	L-1	0 00	0	5 02	0	5 02
	R-1	0 00	11 66	45 38	0	57 04
2 3	R-2	0 00	7 52	46 40	41 96	95 88
4	Tail	0 00	0	24 33	28 32	52 65
	Total	0 00	19 18	121 13	70 28	210 59
				3		
1	R-1	0 00	0	0	44 60	44 60
2	L-1	0 00	0	0	3 91	3 91
3	Tail	0 00	0	0	26 68	26 68
	Total	0 00	0 00	0 00	75 19	75 19
	Total	148 05	106 28	121 13	145 47	520 93

MAUZAWISE ABSTRACT

Bor Major Project

Ta. Seloo, Distt. Wardha

Adarsh Water User's Association, Bori

Sr. No.	Name of Village	Cultivable Command Area (Hect.)
(1)	(2)	(3)
1	Bori	45.10 + 19.89 + 61.53 + 21.53 = 148.05
2	Junewani	13.09 + 14.65 + 8.62 + 7.23 + 17.61 + 7.52 + 25.90 = 94.62
3	Akoli	5.02 + 45.38 + 11.66 + 46.40 + 24.33 = 132.79
4	Hingani	41.96 + 28.32 + 44.60 + 3.91 + 26.68 = 145.47
	Total Area of WUA	520.93

Wardha: The 15th July 2017.

SHYAMSUNDAR BAPURAO KALE, Executive Engineer, Wardha Irrigation Division, Wardha. पुढील अधिसूचना असाधारण राजपत्र म्हणून त्यांच्यापुढे दर्शविलेल्या दिनांकांना प्रसिद्ध झालेल्या आहेत.

94

शुक्रवार, जुलै २१, २०१७/आषाढ ३०, शके १९३९

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २३.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

वाचा :- (१) सामान्य प्रशासन विभाग, शासन निर्णय क्र. विकाअ-१९९५/प्र. क्र. ८८/ ५, दिनांक ३१-१२-२०१५

नियुक्ती आदेश

क्रमांक एमएजी-कार्या-८-टे. ३-सांले-६१६-२०१७.---

उपरोक्त शासन निर्णयाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, जिल्हाधिकारी, आशुतोष सलील, जिल्हा चंद्रपूर, मा. पालकमंत्री महोदयांकडून प्रस्तावित करण्यात आलेल्या व तद्नंतर शासनाकडून सदर प्रस्तावित व्यक्तींना विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून नियुक्ती करण्याकरिता त्यांचे नावास मंजुरी प्रदानानंतर खालील अनुसूचिमध्ये विनिर्दिष्ट केलेल्या एकूण ४ व्यक्तींची विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून नियुक्ती करीत आहे. त्यांची ही नियुक्ती, सामान्यतः हा निर्णय निर्गमित केल्याच्या तारखेपासून ५ वर्षाकरिता अथवा पुढील आदेश होईपर्यंत अस्तित्वात राहील. तसेच राज्य शासनास विशेष कार्यकारी अधिकारी यांची ही नियुक्ती वरील कालावधी पुर्ण होण्यापूर्वी, केव्हाही, कोणतीही कारणे न देता संपुष्टात आणण्याचा अधिकार राहील. ही मुदत संपताच किंवा त्यापुर्वी संपुष्टात आणण्यात आल्यास विशेष कार्यकारी अधिकारी पदासाठी प्राप्त झालेले सर्व साहित्य संबंधित पोलीस ठाणे/तहसिल कार्यालय किंवा जिल्हाधिकारी यांचे कार्यालयाकडे तात्काळ परत करण्याची सर्वस्वी प्राथमिक जबाबदारी नियुक्त केलेल्या विशेष कार्यकारी अधिका-यांची राहील.

(१) विशेष कार्यकारी अधिकारी पुढे उल्लेख केलेली कर्तव्य पार पाडण्यास सक्षम राहतील.—

* साक्षांकनाचे काम :- साक्षांकनासाठी, पडताळणीसाठी किंवा यथास्थिती अधिप्रमाणांसाठी त्यांच्यापुढे आणलेल्या मुळ दस्तऐवजांचे साक्षांकन,पडताळणी किंवा अधिप्रमाणन मुळ कागदपत्रे पाहुनच छायांकित प्रतीवर रबरी शिक्यांची मोहोर उमटवून दिनांकासह स्वाक्षरी करणे व स्वाक्षरी खाली स्वतःचे नाव लिहुन साक्षांकन करावे. तसेच मुळ कागदपत्रांपेक्षा वेगळी माहिती असलेल्या कागदपत्रावर जर साक्षांकन केल्यास साक्षांकन करणारी व्यक्ती जबाबदार राहील व अशी घटना उघडकीस आल्यास त्या व्यक्तीची नियुक्ती रद्द करण्यात येईल व तो/ती विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून नियुक्तीस अपात्र ठरेल.

- * उत्पन्न प्रमाणपत्र देण्याचे अधिकार विशेष कार्यकारी अधिका-यांना नसतील.
- * ओळखपरेड तसेच मृत्युपूर्व जबानी यासाठी विशेष कार्यकारी अधिका-यांनी उपस्थित राहु नये.
- (२) नियुक्त करण्यात आलेल्या विशेष कार्यकारी अधिका-यांना मोहोर उमटविण्यासाठी शिक्का नजिकच्या पोलीस स्टेशनकडुन उपलब्ध करून देण्यात येईल. तसेच साक्षांकित केलेल्या व्यक्तींची माहिती एका नोंदवित न चुकता नमुद करावी. ज्यावेळेस या नोंदविहीची अवलोकनासाठी मागणी पोलीस आयुक्त/जिल्हा पोलीस अधिक्षक यांचेकडून केली जाईल त्यावेळी ती तात्काळ उपलब्ध करून देण्यांत यावी.
- (३) उक्त शासन निर्णयाद्वारे केलेल्या विशेष कार्यकारी अधिकारी यांच्या नियुक्त्या "मानसेवी" असुन त्यांना सोपविण्यात आलेल्या वरील कामाबद्दल कोणतेही मानधन, वेतन किंवा भत्ता अनुज्ञेय राहणार नाही.
- (४) प्रत्येक विशेष कार्यकारी अधिकारी यांनी आपल्या नियुक्तीची वैधता सुस्पष्टपणे दर्शविणारे प्रमाणपत्र आपल्या विशेष कार्यकारी अधिकारी पदाच्या कामाच्या जागी सर्वांना सहजपणे दिसेल अशा ठिकाणी लावावे व या कामासाठी येणा-या व्यक्तीने मागणी केल्यास ते त्या व्यक्तीस दाखवावे.
- (५) खालील दर्शविलेल्या अनुसूचीप्रमाणे एकूण ४ व्यक्तींची विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून नियुक्ती करण्यात येत आहे.

अनुसूची

अ. क्र.	संपूर्ण नाव	गाव व संपूर्ण पत्ता	नोंदणी क्रमांक
(٩)	(5)	(3)	(8)
9	श्री. अरुण कवडू गोरवे	रा. आमडी (बेगडे), ता. चिमुर, जि. चंद्रपूर	२०१७/१३/६६९५४१९८९४७५/७६६
२	श्री. हरेंद्र परसराम गोळेकर	रा. सालोरी, ता. वरोरा, जि. चंद्रपूर	२०१७/१३/७४३८२४०१५९०५/७६७
3	श्री. उत्तम दयाळ खांडेकर	रा. राजीव गांधी वार्ड, वरोरा, ता. वरोरा, जि. चंद्रपूर	२०१७/१३/४०५१३८५५१६८६/७६८
8	श्री. निलेश किसन गेजीक	रा. हनुमान नगर, भद्रावती, तह. भद्रावती, जि. चंद्रपूर	२०१७/१३/९२७११४३१२५२९/७६९

 चंद्रपूर :
 आशुतोष सलील,

 दिनांक २९ जून २०१७.
 जिल्हाधिकारी, चंद्रपूर.